



Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Nome prodotto	KN
Tipo prodotto	Elemento rettilineo
Descrizione condotto sbarre	Elemento flessibile
Compatibilità prodotto	KN
Applicazione	Distribuzione
Tipo di cambio di direzione	3 dimensioni
Numero di circuiti	1
Corrente nominale di impiego [Ie]	100 A a 35 °C
Tensione nominale di esercizio [Ue]	230...500 V

Caratteristiche tecniche

Limite stress termico	8000 kA ² s
Maximum radiated magnetic field	186 pT
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	6 kV
Tensione nominale di isolamento [U]	500 V
Corrente di tenuta nominale al cortocircuito [Icw]	2,8 kA
Corrente nominale di picco ammissibile [Ipk]	14 kA
THDI	0...15 % 100 A 15...33 % 80 A 33...100 % 63 A
Frequenza di rete	50/60 Hz
Tipo di controllo	Senza
Lunghezza	3 m
Colore	Bianco (RAL 9001)
Peso prodotto	5 kg
Installazione	Con viti
Standard	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Ambiente

Grado di protezione IP	IP55 conforme a IEC 60529
Grado di protezione IK	IK08 conforme a IEC 62262
Temperatura ambiente	0...35 °C senza riduzione

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	12,000 cm
Confezione 1: larghezza	40,000 cm
Confezione 1: profondità	60,000 cm
Confezione 1: peso	5,000 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	20

Confezione 2: altezza	75,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	108,000 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.
Contenuto di alogeni	Prodotto privo di alogeni

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------